

# **MEMORIA DE ACTIVIDADES 2020**

GRUPO / SECCIÓN TERRITORIAL DE LA RIOJA (STLR) / № SOCIOS: 66

2020 ha sido un año marcado por la pandemia mundial que nos ha sacudido. Eso ha hecho que el número de actividades haya disminuido considerablemente y que algunos de los proyectos en los que se había trabajado (como en años anteriores) quedaran pospuestos o, directamente, suspendidos. En cualquier caso, éstos son las actividades de la STLR:

# a) Científicas

- a.1. Organización, en colaboración con la Universidad de La Rioja, de tres conferencias de investigación (una presencial y dos virtuales) a cargo de las Dra. Noelia Faginas (Universidad de Perugia) y Dra. Ana García (Universidad Complutense de Madrid) y el Dr. Andrea Lombardi (Universidad de Perugia). La Dra. Noelia Faginas ha impartido también un seminario virtual sobre nuevas herramientas para la enseñanza y el aprendizaje. **AP/PT**
- a.2. Varios de los socios de la ST organizaron la XI Jornada del Centro de Investigación en Síntesis Química de La Rioja (CISQ) que se tendría que haber organizado en junio y fue suspendida por motivo del estado de alarma.

# b) Formación Especializada

b.1. Co-organización de la VIII Escuela de Verano sobre Historia de la Química (VIII EVHQ) dentro del programa de los Cursos de Verano de la Universidad de La Rioja. Esta reunión bianual se ha convertido en una referencia obligada para todos los profesionales y aficionados a la historia de la química en España. Esta edición tenía como título "Más allá de la Tabla Periódica" (al celebrarse el año posterior al Año Internacional de la Tabla Periódica) y estaba previsto que se celebrara del 8 al 10 de julio de 2020. Desafortunadamente, no pudo celebrarse debido al estado de alarma y se tomó la decisión de celebrarla con el mismo formato ya organizado durante el verano de 2021.

### c) Divulgativas

c.1. Fase Local de la **XXXIII Olimpiada de Química** en La Rioja, 27 de febrero de 2020, en la que participaron 109 alumnos de 13 centros educativos de secundaria de La Rioja. **AP** (en colaboración con la UR).

https://nuevecuatrouno.com/2020/02/26/olimpiada-quimica-universidad-rioja/

c.2. Dentro del Programa Experimenta Unirioja de la Facultad de Ciencia y tecnología de la UR, se organizó **Soy Químico por un día**, prácticas de química para alumnos de 4º de ESO. Fue organizada y co-financiada por la STLR, junto con la Universidad de La Rioja y la Consejería de Educación del Gobierno de La Rioja. y se iba a realizar entre el 4 de marzo y el 3 de abril de 2020. Como en ediciones anteriores, la iniciativa fue un éxito de participación con 1150 alumnos de 30 centros inscritos. La actividad tuvo que suspenderse el día 11 de marzo, debido al cierre escolar impuesto por la pandemia en la Comunidad Autónoma de La Rioja y el posterior estado de alarma. Hasta ese momento se desarrollaron 11 sesiones con un total de 235 alumnos. Por ello, este año tampoco se ha celebrado el concurso fotográfico **#soyQuímicox1día**, celebrado tradicionalmente en nuestra ST. **AP** (en colaboración con la UR)



https://www.gradosunirioja.es/soy-quimico-por-un-dia-0

### https://www.gradosunirioja.es/el-ies-tomas-mingot-en-soy-quimico-por-un-dia

- c.3. El grupo **#VayaElementos**, formado por estudiantes del grado en Química de la Universidad de La Rioja, preparó e impartió (desde noviembre de 2019 hasta el confinamiento en marzo de 2020) la charla "Ciencia y pensamiento crítico. **Manual contra las pseudociencias**" en centros de Bachillerato de la Comunidad. Como indica el título de la actividad, estas charlas tenían como onjetivo divulgar el espíritu crítico de la cultura científica frente al preocupante avance de las pseudociencias que se observa en la sociedad actual. Durante el desarrollo de esta actividad también se regalaron nuestros "pines elementales" a todos los alumnos participantes, celebrándose al final de cada charla un pequeño concurso mediante el teléfono móvil, con premio de unos auriculares inalámbricos a los ganadores. **AP** (en colaboración con la UR).
- c.4. Durante el estado de alarma (8 de abril), el grupo **#VayaElementos**, organizó la charla divulgativa on-line "Química, curvas y bulos. ¿Cómo nos ayudan la Química y las Matemáticas a combatir el coronavirus y sus bulos." Esta charla se organizó junto con el grupo #VayaPrimos de estudiantes del Grado de Matemáticas de la UR y contó con la participación del Presidente Electo de la IUPAC, Prof. Javier García Martínez.

https://www.gradosunirioja.es/quimica-curvas-y-bulos-charla-online-especial-covid19

- d) Otros (premios, relaciones institucionales, becas...)
- d.1. **2º** Concurso Apadrina un Elemento de La Rioja. Segunda edición de este concurso dirigido a Educación Secundaria en el que cada equipo participante tiene que presentar un póster y un trabajo multimedia de tres minutos de duración sobre un elemento seleccionado. El número de inscritos se incrementó con respecto a la edición anterior, aunque finalmente, y debido a la pandemia, contó con la participación de 30 equipos (98 alumnos) de 7 Centros Educativos diferentes. La fase final se celebró en modo virtual el 17 de mayo de 2019.

https://www.unirioja.es/apnoticias/servlet/Noticias?codnot=6712&accion=detnot

d.2 El **Séptimo Premio Trabajo Fin de Grado en Química** de la Universidad de La Rioja, que organiza y patrocina la STLR, también ha sido aplazado al año 2021.







No usar más de **dos** páginas.



# **MEMORIA DE ACTIVIDADES 2020**

GRUPO / SECCIÓN TERRITORIAL DE LA RIOJA (STLR) / № SOCIOS: (lo completa la Secretaría Técnica)

Para el año 2021 se han planificado las siguientes actividades (indicar si es AP o PT):

- Colaboración organizativa y económica con las actividades científicas organizadas por los socios de la Sección Territorial, conferencias, simposios. AP
- Colaboración, en caso de que se celebre, con el festival divulgativo de Pint of Science, que se viene celebrando en mayo desde 2016. PT
- Convocatoria de los **Séptimo y Octavo Premios Trabajo Fin de Grado en Química** de la Universidad de La Rioja. **AP**
- Co-organización de la VIII Escuela de Verano sobre Historia de la Química (VIII EVHQ)
  "Más allá de la Tabla Periódica", dentro del programa de los Cursos de Verano 2021
  de la Universidad de La Rioja. Esta reunión debería haberse realizado en 2020 y
  contará entre los ponentes a los Prof. Javier García Martínez, Nazario Martín León o
  Bernardo Herradón, entre otros. AP
- Dos miembros de la STLR organizarán la III Edición del Encuentro Ciencia-Gastronomía: Experimentos y Experiencias dentro del programa de los Cursos de Verano 2021 de la Universidad de La Rioja. Este encuentro, de vocación bienal, cuenta con el patrocinio y colaboración de la STLR y está reservado a un máximo de 25 inscripciones. PT
- El grupo de alumnos del Grado en Química #VayaElementos volverá a impartir charlas, en este caso virtuales, desde enero a junio de 2020. Las charlas tratarán sobre temas de divulgación en Química y estarán dirigidas a estudiantes de Educación Secundaria. Al ser virtuales, se publicitarán en redes con antelación para que puedan llegar al mayor número de oyentes posible (no sólo de nuestra Comunidad Autónoma). AP



Jesús R. Berenguer Marín

Li B C C E

V Fe Si P S CI

Mt Pt Au

Al

Firma del Presidente del Grupo/Sección Territorial

No usar más de una página.